MINISTÈRE DE L'INDUSTRIE ET DU COMMERCE.

SERVICE DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE.



BREVET D'INVENTION.

Gr. 4, --- Cl. 6.

N° 936.529

Brosse à dents rotative.

M. Enguso PERLING résident en France (Seine).

Demandé le 7 décembre 1946, à 11^h 45^m, à Paris. Délivré le 16 février 1948. — Publié le 22 juillet 1948.

L'objet de la présente invention est une brosse à denis rotative qui permet à tout le monde de nettoyer ses denis de tous résidus de nouvriture.

5 Description. — Cette brosse à dents se compose de deux parties dont l'une est une brosse à dents normale et l'autre une brosse entative.

La brosse normale a dans son centre, un

10 espace de 10 à 15 mm. dépourvit de soles.
La brosse rotative est posée dans cet espace.
Cette brosse rotative est mise en rotation
par transmission d'un moteur. La brosse
est alors maniée de la même façon que toute
antre brosse à denis, les soies fixes assurent
la protection des geneives et permettent de
emduire la brosse avec plus de sûrené.
Les soies sont de qualité très souple, pour
éviter d'abimer l'émail.

et 10, la brosse ordinaire avec, en son centre, la brosse rotative. Pigure 2 montre le moteur électrique en miniature. Pigure 3 montre la brosse rotative. Pigure 4 est uns 25 brosse rotative en caontchouc, interchangeable avec la brosse de figure 3 qui, en combinaison avec la brosse fixo, est destinée au massage fortifiant des geneives, de même que figure 4, avec la scule différence que 30 le récipient en forme de bulle contient des médicaments fortifiants pour les geneives que la brosse répartit à la surface des gencives par sa rotation. Pour pouvoir neitoyer les parties des dents difficilement accessibles, on emploie la brosse représentée en 35 figure 6. Pigure 7 est une boîte à ressort; le ressort est remonté, avant l'usage, de la même façon qu'un ressort de montre. Figure 8 montre l'appareil par leque, la brosse est mise en rotation. La ào fixation de la brosse est obtenue par une pince, figure 9.

RESTREE

La présente invention est caractérisée par les faits enivants :

1º Une bresse à dents ordinaire a, en son esnire, un espace dépourvu de seies ; est espace est de 10 à 15 mm.;

2º Dans l'espace ci-dessus mentionné est fixée une brosse rotative avec soies ou en 50 caoutehous ou autre matière fiexible;

3°. Un récipient, en forms de bulle, en caoutchouc, semblable à la brosse rotative, est remplie d'un médicament destiné su massage fortifiant des genoives que la brosse 55 répartit, par son mouvement rotatif, à la surface des genoives ;

4º La brosse peut être mise en rotation par ressori ;

5° Elle peut être mise en roiation pur 60 moteur.

Engrand PERLING.

8 ~ 00563

Prix du fascicule : lo francs.









Fig.7.

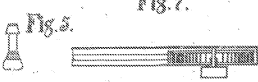


Fig.6.

Fig.9. Fig.8.



Fig.10.